

# DIE EHRENKETTE DES ZENTRALVERBANDES DER DEUTSCHEN GOLDSCHMIEDE, SILBERSCHMIEDE UND JUWELIERE E.V.



DOKUMENTATION DER  
EINZELBESTANDTEILE INKLUSIVE DER  
VERWENDETEN SCHLAGMARKEN

2020

---

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einführung</b>	<b>3</b>
<b>Material und Herstellung der Kette</b>	<b>4</b>
<b>Die Edelsteine der Kette</b>	<b>6</b>
<b>Katalog der Edelsteine</b>	<b>10</b>
<b>Katalog der Kettenglieder</b>	<b>25</b>
<b>Quellenverzeichniss</b>	<b>98</b>



Zentralverband der Deutschen Goldschmiede,  
Silberschmiede und Juweliere e.V.  
Altmarkt 17 | 03046 Cottbus  
[info@zentralverband-goldschmiede.de](mailto:info@zentralverband-goldschmiede.de)  
[www.zentralverband-goldschmiede.de](http://www.zentralverband-goldschmiede.de)





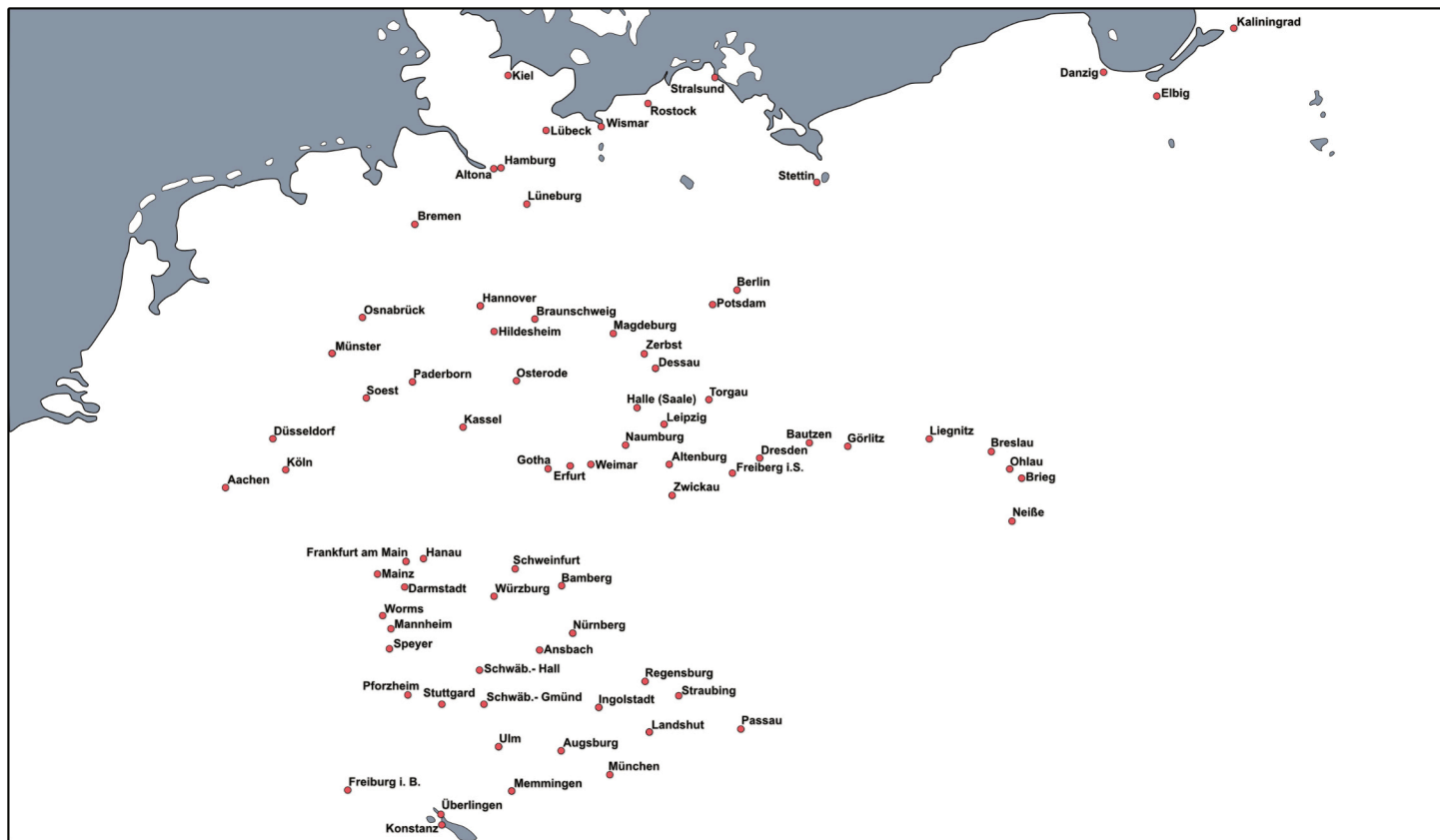
# Einführung

Die Mitgliederversammlung des ZV beschloss 1966 in Hanau, auf Vorschlag des Landesinnungsmeisters von Hamburg, Jean Koch, die Schaffung einer Präsidentenkette. Damit sollte eine Tradition fortgesetzt werden, die im Handwerk seinen Bestand hat. Die Kette soll die Bedeutung und das Ansehen der Gold- und Silberschmiede in der Öffentlichkeit veranschaulichen.

Zunächst wurde ein nationaler Wettbewerb ausgeschrieben, mit der Forderung, eine zeitgemäße und der Bedeutung entsprechende Kette zu gestalten. Außerdem sollten alle gebräuchlichen Materialien und Techniken beinhaltet sein. Als Grundmetall wurde 750/- Gold unter Verwendung von Edelsteinen festgelegt.

Unter zahlreichen Einsendungen von Entwürfen, wählte die Jury unter Vorsitz des Direktors der Staatlichen Zeichenakademie Hanau, Bernd Oehmichen, den Entwurf des Berliner Goldschmieds Peter Tauchnitz aus. Im Jahre 1968 fertigte Peter Tauchnitz die Kette an.

Die Kette besteht aus kleinen runden Plättchen, beweglich miteinander verbunden, die mit 416 unterschiedlichen Punzierungszeichen aus der Zeit von 1597 bis 1800 versehen sind. Bei diesen Punzierungszeichen handelt es sich um Beschauzeichen der deutschen Städte, aus unterschiedlichen Jahrzehnten und Jahrhunderten sowie entsprechende Meisterzeichen aus dieser Zeit. Die einzelnen Zeichen sind dokumentiert. Das Mittelteil setzt sich zusammen aus verschiedenen Farbedelsteinen und Diamanten, mit einem großen Amethyst im Zentrum, in dem das Wappen des ZV eingraviert ist. In den unterschiedlichen Quarzen um das Mittelteil sind die Wappen der deutschen Länder eingraviert. Nach der Wiedervereinigung wurden auch die Wappen der neuen Länder ergänzt.



**Abb.:** Herkunftsorte der auf den Kettengliedern verwendeten historischen Beschauzeichen nach Städten.

---

Auf dem deutschen Goldschmiedekongress 1968 wurde die Präsidentenkette, von dem derzeitigen Präsidenten des deutschen Handwerks Karl Wild aus München, an den Präsidenten des Zentralverbandes Heinz Mohr überreicht.

Die Mittel zur Fertigung der Kette wurden durch Spenden verschiedener Innungen, Landesverbände, Gold- und Silberschmiedemeister und Lieferanten der Branche aufgebracht. Die Steine lieferte und gravierte die Firma Alfred Ruppenthal in Idar-Oberstein. Das Etui stiftete die Firma Zeh & Schien aus Hanau. Die Mannheimer Versicherung stiftete die Versicherung.

Im folgenden Dokument wird die Kette in Ihren Eigenheiten und Details beschrieben so Herstellungsweise und zugrunde liegende Geschichte umfassend dargestellt.

## **Material und Herstellung der Kette**

Als Peter Tauchnitz 1967 den Wettbewerb des Zentralverbandes der Gold- und Silberschmiede gewann konnte er noch nicht absehen welche Schwierigkeiten sich ihm, während der nächsten zwei Jahre Herstellungszeit in den Weg stellen sollten.

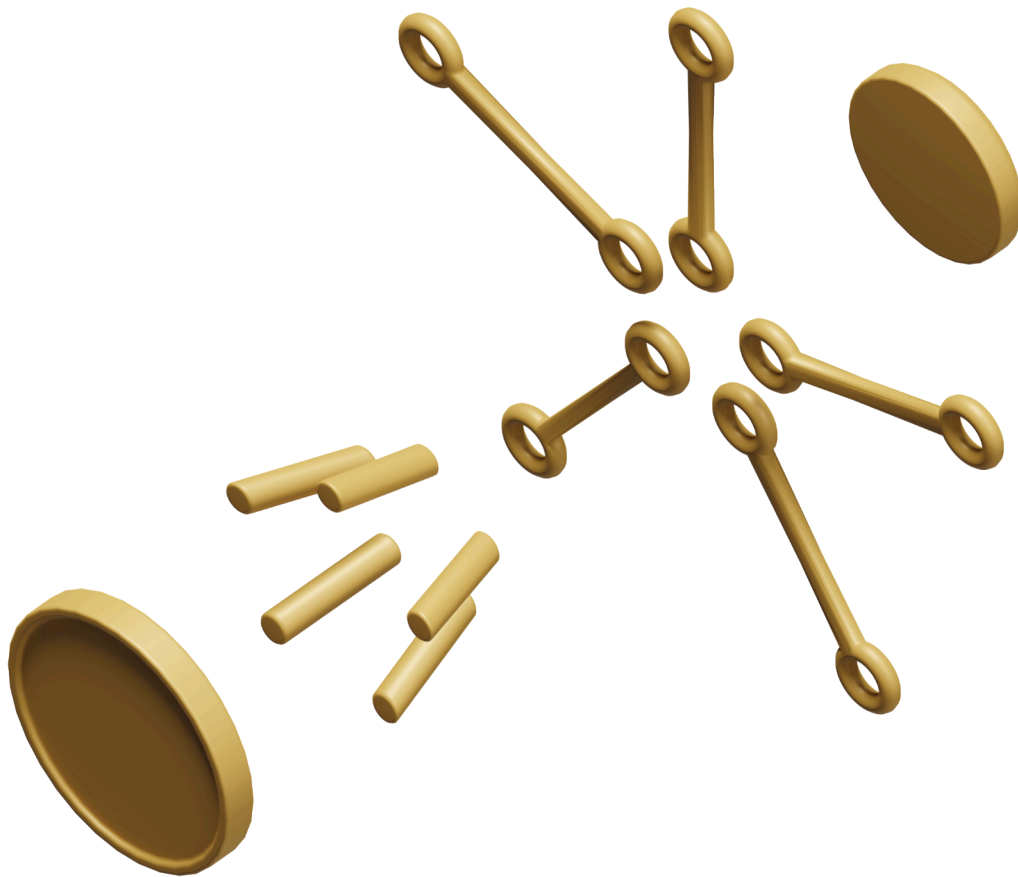
Der ursprüngliche Plan sah vor Originalabdrücke von historischen Silberschmiede Marken zu nehmen und diese auf Stahlgravierten Stempeln nachzuformen. Nach umfangreichen Reisen durch die damalige BRD und Österreich wurde klar, dass es nicht möglich ist ausreichend viele Originalabdrücke zu nehmen. Zum einen würden sich die Ostdeutschen Behörden weigern Ihre Archive zu öffnen bzw. den Zugang stark verzögern. Zum anderen verweigerten große Sammlungen wie die bayerische Nationalsammlung den Zugang zu Ihren Originalen. Begründet wurde dies Anfangs durch die Befürchtung, Fälscher könnten die Abdrücke für Ihre Zwecke nutzen. Später gab Generaldirektor Dr. Müller jedoch zu das er schlicht keine Lust habe Kapazitäten für dieses Projekt bereitzustellen. Es verblieb also nach einem halben Jahr Recherche bei etwa 80 bis 100 Originalabdrücken.

Leider geht aus den erhaltenen Protokollen nicht hervor auf welche Weise genau Tauchnitz an die fehlenden 300 Zeichen gelangte, jedoch deutet eine schriftliche Aufforderung von ZV Präsident Mohr vom September 1967 daraufhin, dass dieser auf literarische Vorlagen und das Wissen Dr. Schefflers zurückgreifen sollte.

Im selben Zeitraum wurde die Idee Stahl gravierter Stempel ebenfalls zugunsten einer nicht näher genannten Technik verworfen.

Ein kurzer Krankenhausaufenthalt Tauchnitzes verzögerte den Start der Arbeiten im Herbst 1967 ein letztes Mal. Kurz darauf wurden 1500g Gold über die Degussa Berlin auf Kosten des Zentralverbandes an Herrn Tauchnitz ausgegeben. Und die Arbeiten begannen.

Die 416 einzelnen Scheiben bestehen aus zwei Plättchen(Ronden), einer Schauseite(Oberseite mit Punzierungzeichen) und einer Bodenplatte. Die Oberseite ist zwischen 15 und 5 mm im Durchmesser. Dagegen ist die Bodenplatte relativ gleichmäßig 5 mm im Durchmesser.



**Abb.:** Herkunftsorte der auf den Kettengliedern verwendeten historischen Beschauzeichen nach Städten.

Verbunden sind die einzelnen Plättchen(Kettenglieder) mittels kleiner Stege die an beiden Enden angelötete Rundösen tragen. Diese Ösen bewegen sich lose um je einen der fünf, Ober- und Unterseite verbindenden Träger(Vierkantdrähte). Diese sind zwischen 3 und 6 mm lang, wodurch die Oberfläche der Kette nicht plan, sondern vielmehr stark strukturiert ist und einen interessanten Glanzeffekt erzeugt.

Durch diesen Losen Verbund verhält sich die breite Kette ähnlich einem mittelalterlichen Kettenhemd und passt sich trotz Ihrer Größe hervorragend der Kontur des Oberkörpers an.

Der Feingehalt des Goldes beträgt 750/000. Aufgrund des erheblichen Gewichtes, von 853 g, ist es nötig die Kette an zwei Stellen, knapp oberhalb der Schlüsselbeine mit Nadeln auf der Kleidung zu befestigen. Diese sind fest auf die Unterseite zweier Plättchen gelötet.

Wahrscheinlich Griff Tauchnitz bei seiner Recherche auf die Werke von Marc Rosenberg zurück. Dieser publizierte zwischen 1922 und 1925 eine mehrbändige Abhandlung über alle erhaltenen Goldschmiede Merkzeichen. Dies wird umso wahrscheinlicher, wenn man beachtet das sich ähnliche Formulierungen sowohl in Tauchnitzes Briefverkehr und Entwurfsbezeichnung finden sowie im endgültigen Verzeichnis der tatsächlich verwendeten Zeichen. Diese entsprechen nicht nur in Wortlaut, sondern auch in Ihrer Reihenfolge den von Rosenberg aufgezeichneten.

Da Tauchnitz nur auf bestenfalls einhundert Originale zurückgreifen konnte, formte er wahrscheinlich die fehlenden Zeichen in Wachs auf Basis der bei Rosenberg beschriebenen und abgebildeten Formen nach. Diese wurden anschließend mittels Guss in verlorener Form abgegossen und in die Kette integriert.

Neben ca. 400 Zeichen besteht der Goldteil der Kette aus etwa 2000 senkrechten Stäben und etwa genauso vielen Ösentragenden, beweglichen, Verbindungsstücken.

---

## Die Edelsteine der Kette

Die Edelsteine befinden sich in einer starren Kollektion aus geschlossenen Fassungen, die den unteren Bereich der Kette bilden. Zentral gelegen ist ein großer Amethyst um den sich kreisförmig drei weitere Reihen verschiedener Edelsteine gruppieren. Die geschliffenen Steine sind zum Teil mit einer Wappen Gravur versehen. Es ist das Zeichen des Zentralverbandes und die Wappen der einzelnen Bundesländer.

Die Untersuchung der Steine wurde in Situ an der Kette durch Michael Seubert (München, 2020) durchgeführt. Und in dieser Dokumentation nachfolgend in Text und tabellarisch dargestellt:

“Diamanten können im gefassten Zustand nicht genau graduiert werden. Soweit mit der 10-fachen Lupe zu erkennen, werden sie in 3 Qualitätsstufen (hoher – mittlerer – geringer Grad) eingeteilt. Die Echtheit der Diamanten wurde mittels Widerstands-Messmethode überprüft. Eine sichere Echtheitsbestimmung der Farbsteine ist in geschlossenen Fassungen nicht möglich. Die Steine wurden, soweit möglich, auf dem Polariskop (Achsenbilder) und dem Refraktometer (Lichtbrechung) gemessen und einer lichtoptischen Untersuchung (Mikroskop) unterzogen. Qualitätsverbessernde Behandlungen bei Edelsteinen können im gefassten Zustand nicht immer nachgewiesen werden. Das Gewicht der Steine ist in Karat (im Folgenden: ct.; ein metrisches Karat entspricht 0,2 Gramm) angegeben und wurde durch Aufmaß-Messung rechnerisch ermittelt. Die Farbbezeichnung wurden mit der Software GemeSquare erstellt.”





**Abb.:** Präsidentenkette in der Übersicht





**Abb.:** Übersicht der Edelsteine

---

## Katalog der Edelsteine

Die Edelsteine des Katalogteils sind einzeln mit Ihren Eigenschaften in tabellarischem Format aufgeführt. Die Bezeichnung wurde für diese Dokumentation erstellt und kann in der schematischen Übersicht auf (Seite 8) nachvollzogen werden.

Die aufgeführten Informationen basieren auf der Arbeit von M. Seubert(München).





<b>Bezeichnung</b>	E A1
<b>Edelstein</b>	Quarz
<b>Varietät</b>	Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,6
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,6
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	„Madeira“ yO (6)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A2
<b>Edelstein</b>	Quarz
<b>Varietät</b>	Amethyst
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,2
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,2
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	lila V (25)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A3
<b>Edelstein</b>	Quarz
<b>Varietät</b>	Rauchquarz
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 5,5
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	Ca. 6,5
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	braun yO (6)8/1
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Thüringen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A4
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Amethyst
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,5
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,4
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	lila V (25)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Mecklenburg
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A5
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	Ca. 7,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	orangliches Gelb oY (7)5/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



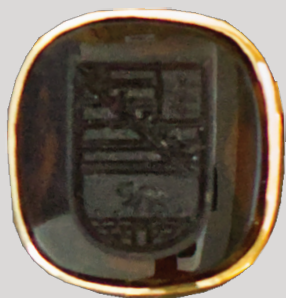
<b>Bezeichnung</b>	E A6
<b>Edelstein</b>	Granat Rhodolith
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 4,8
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	Ca. 7,7
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	violetliches Rot strR (30)8/4
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Sachsen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A7
<b>Edelstein</b>	Quarz
<b>Ca. Maße in mm</b>	Varietät Citrin 14,0 x 13,0 x 6,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 6,8
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	„Madeira“ yO (6)6/6
<b>Reinheit</b>	Augenrein
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



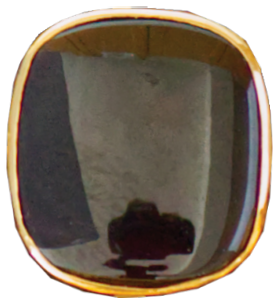
<b>Bezeichnung</b>	E A8
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Amethyst
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	lila V (25)6/6
<b>Reinheit</b>	Augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Brandenburg
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A9
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Rauchquarz
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 5,3
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	Ca. 6,2
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	braun yO (6)8/1
<b>Reinheit</b>	Augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Sachsen-Anhalt
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E A I 0
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,8
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,8
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	leicht orangl. Gelb oY (7)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	Farbzonierung



<b>Bezeichnung</b>	E A I I
<b>Edelstein</b>	Granat Rhodolith
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 4,9
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 8,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	violetliches Rot strR (30)8/4
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B I
<b>Edelstein</b>	Granat Rhodolith
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 4,9
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,7
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	violetliches Rot strR (30)8/4
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Niedersachsen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	





<b>Bezeichnung</b>	E B2
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,4
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,3
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	leicht orangl. Gelb oY (7)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Rheinland-Pfalz
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B3
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Amethyst
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 5,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 6,4
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	Lila V (25)6/6
<b>Reinheit</b>	Augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Saarland
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B4
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,3
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,1
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	„Madeira“ yO (6)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Saarland
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B5
<b>Edelstein</b>	Granat Rhodolith
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 4,4
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	Ca. 7,2
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	violetliches Rot strR (30)8/4
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Bremen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B6
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Rauchquarz
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	braun yO (6)8/I
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Baden- Württemberg
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B7
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,4
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,3
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	leicht orangl. Gelb oY (7)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Nordrhein- Westfalen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B8
<b>Edelstein</b>	Granat Rhodolith
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 4,2
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	violetliches Rot strR (30)8/4
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Hessen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B9
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Amethyst
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,2
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	Lila V (25)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Hamburg
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B10
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Citrin
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,3
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,1
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	„Madeira“ yO (6)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Bayern
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E B I I
<b>Edelstein</b>	Quarz Varietät Rauchquarz
<b>Ca. Maße in mm</b>	14,0 x 13,0 x 6,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 7,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop Antik / Cuchon-Cut
<b>Farbe</b>	braun yO (6)8/I
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen Baden-Württemberg
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C I
<b>Edelstein</b>	Korund Varietät Rubin
<b>Ca. Maße in mm</b>	6,8
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 1,6
<b>Schliff / Form</b>	Facettiert rund
<b>Farbe</b>	Rot lpR (31)3/5
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	stark
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C 2
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	Hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	Hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	





<b>Bezeichnung</b>	E C3
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	leicht
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C4
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



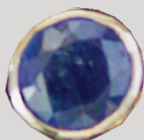
<b>Bezeichnung</b>	E C5
<b>Edelstein</b>	KorundVarietät Rubin
<b>Ca. Maße in mm</b>	6,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 1,1
<b>Schliff / Form</b>	Facettiert rund
<b>Farbe</b>	Rot slpR (31)3/5
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	stark
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C6
<b>Edelstein</b>	Diamant /Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	mittel
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C7
<b>Edelstein</b>	Beryll Varietät Smaragd
<b>Ca. Maße in mm</b>	3,5
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,15
<b>Schliff / Form</b>	facettiert
<b>Farbe</b>	grün
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C8
<b>Edelstein</b>	Korund - Varietät Safir
<b>Ca. Maße in mm</b>	6,2
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 1,3
<b>Schliff / Form</b>	facettiert rund
<b>Farbe</b>	helleres blau B (22)4/5
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C9
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	leicht
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C10
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	leicht
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C11
<b>Edelstein</b>	Korund Varietät Rubin
<b>Ca. Maße in mm</b>	6,2 x 5,2
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 1,0
<b>Schliff / Form</b>	facettiert oval
<b>Farbe</b>	Rot slpR (31)3/5
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	stark
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung Edelstein</b>	E C12 Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reihheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung Edelstein</b>	E C13 Korund Varietät Rubin
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,35
<b>Schliff / Form</b>	Facettiert rund
<b>Farbe</b>	Rot slpR (31)4/6
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	stark
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung Edelstein</b>	E C14 Beryll / Varietät Smaragd
<b>Ca. Maße in mm</b>	3,5
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,15
<b>Schliff / Form</b>	facettiert rund
<b>Farbe</b>	Grün G (14)5/5
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C15
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,2
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,26
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	hoher Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	leicht
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C16
<b>Edelstein</b>	Diamant / Brillant
<b>Ca. Maße in mm</b>	4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	mittlerer Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	leicht
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung</b>	E C17
<b>Edelstein</b>	Korund - Varietät Safir
<b>Ca. Maße in mm</b>	6,5 x 5,7
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 1,2
<b>Schliff / Form</b>	Facettiert oval
<b>Farbe</b>	sehr dunkles Blau vslgB (21)8/3
<b>Reinheit</b>	Transparent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung Edelstein</b>	E C18
<b>Ca. Maße in mm</b>	Korund - Varietät Rubin 4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,35
<b>Schliff / Form</b>	facettiert rund
<b>Farbe</b>	Rot slpR (31)4/6
<b>Reinheit</b>	transluzent sichtbare Einschlüsse
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	stark
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung Edelstein</b>	E C19
<b>Ca. Maße in mm</b>	Diamant / Brillant 4,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 0,24
<b>Schliff / Form</b>	Brillantschliff facettiert rund
<b>Farbe</b>	hoher Farbgrad
<b>Reinheit</b>	mittlerer Reinheitsgrad
<b>Gravur</b>	n.v.
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	keine
<b>Sonstiges</b>	



<b>Bezeichnung Edelstein</b>	E D1
<b>Ca. Maße in mm</b>	Quarz Varietät Amethyst 30,0 x 30,0 x 13,0
<b>Gewicht in ct. (Karat)</b>	ca. 63,0
<b>Schliff / Form</b>	Bufftop rund
<b>Farbe</b>	lila V (25)6/6
<b>Reinheit</b>	augenrein
<b>Gravur</b>	Wappen
<b>UV-Lang</b>	inert
<b>Polariskop</b>	Doppelbr.
<b>Sonstiges</b>	



---

## Katalog der Kettenglieder

Die Kettenglieder des Katalogteils sind einzeln mit Ihren Eigenschaften in tabellarischem Format aufgeführt. Die Bezeichnung wurde für diese Dokumentation erstellt und kann in der schematischen Übersicht auf (Seite 8) nachvollzogen werden.

Die Beschreibung untergliedert sich in

1. Bezeichnung
2. Aufbau
3. Kontext

Im Kontextbereich wurden, die zur jeweiligen Marke gehörenden Städte oder Goldschmiede aufgeführt und Ihnen eine zeitliche Einordnung gegeben. Die verwendeten Jahreszahlen beziehen sich entweder auf ein Datum das in der Lebenszeit des Künstlers lag oder auf sein Sterbejahr.

Die Entscheidung, wo möglich auf das Sterbejahr zurückzugreifen, stellt einen leicht nachvollziehbaren Datierungspunkt dar, und kann leicht in Kirchenbücher nachvollzogen werden. Diese stellen, in den letzten 400 Jahren, Hauptquelle zu Einzelpersonen und werden zunehmend digitalisiert und leichter verfügbar.

### Kettenglied - A 001



Verbindungen: A002; A040; A041; E020  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,8 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3 mm

### Kettenglied - A 002



Verbindungen: A003; A040; A001  
Durchmesser Plättchen: O: 8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Martin Rehlein, Meister 1566 (†1613)**  
**Nürnberg**

### Kettenglied - A 003



Verbindungen: A004; A039; A002  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm

### Kettenglied - A 004



Verbindungen: A005; A037; A038; A039; A003  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Christoff Ritter(le) I, Meister 1547 (†zw. 1587 u. 1598)**  
**Nürnberg**

### Kettenglied - A 005



Verbindungen: A006; A037; A004  
Durchmesser Plättchen: O: 9,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Beschauezeichen 1600-1660**  
**Nürnberg**

### Kettenglied - A 006



Verbindungen: A007; A035; A036; A005  
Durchmesser Plättchen: O: 9,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Marcus Tausendschön, Meister 1604**  
**Neisse (Schlesien)**



### Kettenglied - A 007

Verbindungen: A008; A035; A006  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Paul Schowe, 1625**  
**Münster**



### Kettenglied - A 008

Verbindungen: A009; A033; A034; A007  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm



### Kettenglied - A 009

Verbindungen: A010; A033; A008  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Joseph Großauer, Meister u. Hofgoldschmied**  
**(†1755)**  
**München**



### Kettenglied - A 010

Verbindungen: A011; A031; A032; A009  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Johann Georg Oxner(I), Meister u.**  
**Hofgoldschmied(†1712)**  
**München**



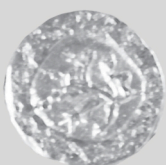
### Kettenglied - A 011

Verbindungen: A012; A029; A030; A010  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Beschauezeichen, 2. H. 17. Jh.**  
**München**



### Kettenglied - A 012

Verbindungen: A013; A028; A011  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm



### Kettenglied - A 013

Verbindungen: A014; A027; A028; A012  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Ingolstadt**



### Kettenglied - A 014

Verbindungen: A015; A026; A013  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm



### Kettenglied - A 015

Verbindungen: A016; A025; A14  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Lübeck**



### Kettenglied - A 016

Verbindungen: A017; A024; A25; A015  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Leipzig**



### Kettenglied - A 017

Verbindungen: A018; A022; A23; A016  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Josef Ferdinand Schmid(I), (erw. 1741-1790)**  
**Landshut**



### Kettenglied - A 018

Verbindungen: A019; A021; A22; A017  
Durchmesser Plättchen: O: 6,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Thomas von Hattingen, Meister (1596?)**  
**Köln**



#### Kettenglied - A 019

Verbindungen: B001; A020; A018  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Johann Rütgers, (†1744?)**  
**Köln**



#### Kettenglied - A 020

Verbindungen: B001; A063; A21; A019  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Franciscus Weißweiler, (†1712?)**  
**Köln**



#### Kettenglied - A 021

Verbindungen: A018; A020; A063; A062; A022  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5 mm  
**Beschauzeichen, (1684-1703)**  
**Königsberg**



#### Kettenglied - A 022

Verbindungen: A017; A018; A021; A062; A061  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5 mm



#### Kettenglied - A 023

Verbindungen: A017; A060; A059; A024  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5 mm  
**Beschauzeichen, 16. Jh.**  
**Landshut**



#### Kettenglied - A 024 (Nadel aufgelötet)

Verbindungen: A016; A023; A059; A025; A058  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Elias Geier, Meister (1589)**  
**Leipzig**





### Kettenglied - A 025

Verbindungen: A015; A016; A024; A058; A026  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6 mm  
**Stephan Hoetzer, Meister (1622 - †1650)**  
**München**



### Kettenglied - A 026

Verbindungen: A014; A027; A057; A025  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4 mm  
**Berndt Heynemann, (tätig um 1507)**  
**Lübeck**



### Kettenglied - A 027

Verbindungen: A013; A026; A057; A056; A028  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4 mm  
**Joachim Gripswolt, (erw. 1519-1546)**  
**Lüneburg**



### Kettenglied - A 028

Verbindungen: A012; A013; A027; A055; A029  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm



### Kettenglied - A 029

Verbindungen: A028; A054; A030; A011  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Johann Franckh, Bürger (erw. 1699)**  
**Mainz**



### Kettenglied - A 030

Verbindungen: A011; A029; A054; A053; A031  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm





### Kettenglied - A 031

Verbindungen: A010; A030; A052  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm  
**Isaak Melper, Meister (†1592)**  
**München**



### Kettenglied - A 032

Verbindungen: A010; A052; A050; A033  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Jos. Friedrich Canzler, Meister (1743)**  
**München**



### Kettenglied - A 033

Verbindungen: A009; A032; A049; A034; A008  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Memmingen**



### Kettenglied - A 034

Verbindungen: A008; A033; A049; A048; A035  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Hermann Balcke, Meister (†1611)**  
**Münster**



### Kettenglied - A 035

Verbindungen: A006; A007; A034; A048; A036  
Durchmesser Plättchen: O: 6,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Johann (Hans) Potthof (I), Meister (†1605)**  
**Münster**



### Kettenglied - A 036

Verbindungen: A006; A035; A047; A046; A037  
Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Hans Ostermann, (erw. 1624)**  
**Neiße**



### Kettenglied - A 037

Verbindungen: A004; A005; A036; A046; A045  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Jacob Hoffmann (II), Meister (1541-†1593)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 038

Verbindungen: A004; A039; A043; A082; A045  
Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,8 mm  
**Wolff Straub, Meister (†1644)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 039

Verbindungen: A003; A004; A038; A043; A040  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Paulus Dulner, Meister (†1596)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 040

Verbindungen: A001; A002; A039; A042; A041  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Adam Vischer, Meister (†1600)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 041

Verbindungen: A001; A040; A042; E073; A085  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Meinrad Bauch der Ältere, Meister (†1623)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 042

Verbindungen: A040; A041; A084; A044; A043  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Wolff Wolffart, Meister (1578)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 043

Verbindungen: A038; A039; A042; A044  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Hans Lencker der Ältere, Meister (†1585)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 044

Verbindungen: A042; A043; A083; A084  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm



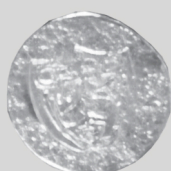
### Kettenglied - A 045

Verbindungen: A038; A082; A081; A046; A037  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Christoph Lindenberger, Meister (†1580)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 046

Verbindungen: A036; A037; A045; A080; A047  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Melchior Baier der Ältere, (†1577)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 047

Verbindungen: A036; A046; A080; A079; A048  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm



### Kettenglied - A 048

Verbindungen: A034; A035; A047; A078  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Heinrich Funke, (1657)**  
**Naumburg**



### Kettenglied - A 049

Verbindungen: A033; A034; A078; A077; A050  
Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm

**Johann (Hans) Conrad Wintz, Meister (†173?)  
Mannheim**



### Kettenglied - A 050

Verbindungen: A032; A049; A076; A051  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm

**Ignaz Franzowitz (Francowiz), Meister (†1813)  
München**



### Kettenglied - A 051

Verbindungen: A050; A076; A075; A052  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm

**Christoph Steinbacher, Meister (†1746)  
München**



### Kettenglied - A 052

Verbindungen: A031; A032; A051; A074; A053  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm

**Frank Keßler, Meister (†1717)  
München**



### Kettenglied - A 053

Verbindungen: A030; A052; A074; A073  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm

**Hans Vellnhammer, (1450-1490 nachweisbar)  
München**



### Kettenglied - A 054

Verbindungen: A029; A030; A073; A072; A055  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,7 mm

**Laurentius Beckmann, Meister (†1729)  
Mainz**





### Kettenglied - A 055

Verbindungen: A028; A054; A072; A056  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Gerhardt Oberdieck, (erwähnt 1680, 1708)**  
**Magdeburg**



### Kettenglied - A 056

Verbindungen: A027; A055; A071; A070; A057  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm



### Kettenglied - A 057

Verbindungen: A026; A027; A056; A069; A58  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Jürgen Mansfeld, Meister (1642)**  
**Lübeck**



### Kettenglied - A 058

Verbindungen: A024; A025; A057; A069; A068  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Beschauzeichen, 17. Jh.**  
**Liegnitz**



### Kettenglied - A 059

Verbindungen: A023; A024; A058; A068  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm



### Kettenglied - A 060

Verbindungen: A023; A068; A067; A061; A059  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Andreas Kauxdorf der ältere, (†1669)**  
**Leipzig**





### Kettenglied - A 061

Verbindungen: A022; A060; A066; A062  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,2 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Konstanz**



### Kettenglied - A 062

Verbindungen: A021; A022; A061; A065; A064  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Johann Adam Kienlin der Ältere, Meister (†1691)**  
**Ulm**



### Kettenglied - A 063

Verbindungen: A020; A021; A064; B035; B034  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Gerad(us) Dorn, Meister (†1708)**  
**Köln**



### Kettenglied - A 064

Verbindungen: A038; A082; A081; A046; A037  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Jonas Silber, Meister (1572)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 065

Verbindungen: B073; A0064; A062; A066  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**David Döhrring, Meister (1670)**  
**Königsberg**



### Kettenglied - A 066

Verbindungen: A065; A061; A067  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Jakob Frick, (erw. 1596/97)**  
**Konstanz**



### Kettenglied - A 067

Verbindungen: A066; A060; A068;  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Joh. Paul Schmidt, Meister (1683)**  
**Leipzig**



### Kettenglied - A 068

Verbindungen: A067; A060; A059; A058; A069  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Balthasar Lauch, Meister (1670)**  
**Leipzig**



### Kettenglied - A 069

Verbindungen: A068; A058; A057; A070  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Johann Wolfram Helmrich, (1663)**  
**Liegnitz**



### Kettenglied - A 070

Verbindungen: A069; A056; A071  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,7 mm



### Kettenglied - A 071

Verbindungen: A070; A056; A072  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Georg (Jörg) Haas, Meister (†1605)**  
**Frankfurt am Main**



### Kettenglied - A 072

Verbindungen: A071; A055; A054; A073  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**



### Kettenglied - A 073

Verbindungen: A072; A054; A053 I; A074  
Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Abraham Zeggin, Meister (†1617)**  
**München**



### Kettenglied - A 074

Verbindungen: A073; A053; A052; A075  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm



### Kettenglied - A 075

Verbindungen: A074; A051; A076  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Andreas Dräxler, Meister (†1755)**  
**München**



### Kettenglied - A 076

Verbindungen: A075; A051; A050; A077  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm



### Kettenglied - A 077

Verbindungen: A076; A049; A078  
Durchmesser Plättchen: O: 6,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Johann Jost Reuther, Meister (†1795)**  
**Mannheim**



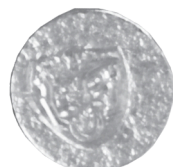
### Kettenglied - A 078

Verbindungen: A077; A049; A048; A079  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Beschauezeichen, 17.Jh.**  
**Neiße**



### Kettenglied - A 079

Verbindungen: A078; A047; A080  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Bartel Jamnitzer, Meister (1508-†1585)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 080

Verbindungen: A079; A047; A046; A081  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Wenzel Jamnitzer, Meister (1596)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 081

Verbindungen: A080; A045; A082  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Kaspar Bauch der Ältere, Meister (†1583)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 082

Verbindungen: A081; A045; A038; A083  
 Durchmesser Plättchen: O 10,3 mm U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Jeremias Ritter, Meister (†1646)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 083

Verbindungen: A082; A044; A084  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Elias Lencker, Meister (†1591)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 084

Verbindungen: A083; A044; A042; A085; A086  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Hans Petzold, Meister (1578)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 085

Verbindungen: A084; A042; A04; E073; E074; A086  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Nicolaus Emmerling, Meister (†1606)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - A 086

Verbindungen: A084; A085; E074; E075  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Heinrich Jonas, Meister (†1579)**  
**Nürnberg**





### Kettenglied - B 001

Verbindungen: A019; A020; B002; B034  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Köln**



### Kettenglied - B 002

Verbindungen: B001; B033; B003  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm



### Kettenglied - B 003

Verbindungen: B002; B032; B004  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm



### Kettenglied - B 004

Verbindungen: B003; B032; B032; B030; B005  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm



### Kettenglied - B 005

Verbindungen: B004; B030; B006  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Nicolay Granely, (1629-1639)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 006

Verbindungen: B005; B029; B028; B007  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Heinrich Eickhoff, (†1708)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 007

Verbindungen: B006;B028;B027;B008  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Gregorius Lambrecht, (1628-1672)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 008

Verbindungen: B007;B027;B026;B009  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm



### Kettenglied - B 009

Verbindungen: B008;B026;B025;B010  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Hans Neidhard, (†1786)**  
**Schwäbisch-Gmünd**



### Kettenglied - B 010

Verbindungen: B009;B025;B011  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,6 mm



### Kettenglied - B 011

Verbindungen: B010;B024;B012  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**David Winckler, (†1635)**  
**Freiberg in Sachsen**



### Kettenglied - B 012

Verbindungen: B011;B023;B013  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm



### Kettenglied - B 013

Verbindungen: B012;B022;B021;B014

Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm

Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm

Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm

**Augustus Christiany Rheinhart, Meister (†1662)  
Erfurt**



### Kettenglied - B 014

Verbindungen: B013;B020;B015

Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm

Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm

Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm

**Beschauzeichen, 17. Jh.  
Dessau**



### Kettenglied - B 015

Verbindungen: B014;B019;B016

Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm

Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm

Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm

**Christian Heinrich Ingermann, Meister (1732)  
Dresden**



### Kettenglied - B 016

Verbindungen: B015;B018;B017;C001

Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm

Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm

Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm

**Valentin Geitner(Geffennerg Grefner), (1580)  
Dresden**



### Kettenglied - B 017

Verbindungen: B016;B018;B054;C023;C001

Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm

Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm

Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm

**Gottfried Wendt, Meister (†1740)  
Danzig**



### Kettenglied - B 018

Verbindungen: B017;B016;B019;B053

Durchmesser Plättchen: O: 9,5 mm; U: 6,9 mm

Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm

Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm

**Johann Jacob Irminger, Meister (†1721)  
Dresden**



### Kettenglied - B 019

Verbindungen: B018;B015;B020;B051  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Christian Gottlob Irminger, Meister (1732)**  
**Dresden**



### Kettenglied - B 020

Verbindungen: B019;B014;B021;B051  
Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,8 mm  
**Andreas Schröder, Goldschmied (1710)**  
**Dessau**



### Kettenglied - B 021

Verbindungen: B020;B013;B022;B049;B050  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Jacob Engau, Meister (1635)**  
**Erfurt**



### Kettenglied - B 022

Verbindungen: B021;B013;B012;B048;B049  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Beschauezeichen, 1698-1705**  
**Elbing**



### Kettenglied - B 023

Verbindungen: B012;B047;B024;B048  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Clawes Harders, Meister? (1572)**  
**Lüneburg**



### Kettenglied - B 024

Verbindungen: B023;B011;B025;B046  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Freiburg in Bayern**





### Kettenglied - B 025

Verbindungen: B024;B010;B009;B044;B046  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Lienhard Bur (Bauer), (†1556)**  
**Freiburg in Bayern**



### Kettenglied - B 026

Verbindungen: B009;B008;B027;B043;B044  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Beschauezeichen, 2. Hälfte des 16. Jh.**  
**Halle an der Saale**



### Kettenglied - B 027

Verbindungen: B026;B008;B007;B028;B042  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Phil Bonhöffer, (1599)**  
**Schwäbisch Hall**



### Kettenglied - B 028

Verbindungen: B027;B007;B006;B029;B041  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Peter Henninges, (1607)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 029

Verbindungen: B028;B006;B030;B039; B040  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Dietrich Thor Moye, Meister (1633-1652)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 030

Verbindungen: B029;B005;B004;B031  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Johann Wilhelm Heumann, (†1732)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 031

Verbindungen: B030;B004;B032;B038;B039  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,8 mm  
**Hans Rhaders, (†1644)**  
**Hannover**



### Kettenglied - B 032

Verbindungen: B031;B004;B003;B033;B037  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**P. J. Syring, (1726)**  
**Hildesheim**



### Kettenglied - B 033

Verbindungen: B032;B003;B002;B034;B036  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Georg Schmidt, (†1735)**  
**Kassel**



### Kettenglied - B 034

Verbindungen: B033;B001;A063;B036  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm



### Kettenglied - B 035

Verbindungen: A063;A064;B073;B072;B036  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Gillis Sibricht**  
**Köln**



### Kettenglied - B 036

Verbindungen: B033;B034;B035;B072;B071  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Beschauezeichen, 15. Jh.**  
**Kiel**





### Kettenglied - B 037

Verbindungen: B032;B033;B071;B070;B038  
Durchmesser Plättchen: O: 9,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm



### Kettenglied - B 038

Verbindungen: B031;B037;B070;B069;B039  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Carolus Jünger, (1722)**  
**Hannover**



### Kettenglied - B 039

Verbindungen: B029;B031;B038;B068;B040  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Beschauezeichen, (um 1600)**  
**Hanau**



### Kettenglied - B 040

Verbindungen: B029;B039;B068;B067;B041  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Jürgen Richels, Meister (†1711)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 041

Verbindungen: B028;B040;B067;B066;B042  
Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Jakob Mores der Jüngere, Meister (†1612)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 042

Verbindungen: B027;B041;B066;B043  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,8 mm  
**Peter Rockenthin, (†1662)**  
**Halle a. Saale**



#### Kettenglied - B 043

Verbindungen: B026;B042;B065;B064;B044  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm



#### Kettenglied - B 044

Verbindungen: B025;B026;B043;B045  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Beschauzeichen, 17. Jh.**  
**Görlitz**



#### Kettenglied - B 045

Verbindungen: B046;B044;B064;B063;B062  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,0 mm  
**Samuel Klemm, Meister (†1678)**  
**Freiberg in Sachsen**



#### Kettenglied - B 046

Verbindungen: B024;B025;B045;B062;B047  
Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Samuel Linse, Meister (†1680)**  
**Freiberg in Sachsen**



#### Kettenglied - B 047

Verbindungen: B023;B046;B061;B060;B048  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Nicolaus Nell, Meister (†1751)**  
**Frankfurt am Main**



#### Kettenglied - B 048

Verbindungen: B022;B023;B047;B060;B049  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Daniel Hermann, (1745)**  
**Elbing**



#### Kettenglied - B 049

Verbindungen: B021;B022;B048;B059;B050  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Hans Borchert, (1431)**  
**Elbing**



#### Kettenglied - B 050

Verbindungen: B021;B049;B059;B058;B051  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Georg (Jörg) Berger, Obermeister (1577)**  
**Erfurt**



#### Kettenglied - B 051

Verbindungen: B019;B020;B050;B057;B052  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Bschauzeichen, 17. Jh.**  
**Düsseldorf**



#### Kettenglied - B 052

Verbindungen: B051;B056;B053  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Paul Ingermann, Meister (†1747)**  
**Dresden**



#### Kettenglied - B 053

Verbindungen: B018;B052;B056;B055;B054  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Martin Borchert, (1583-†1649)**  
**Dresden**



#### Kettenglied - B 054

Verbindungen: B017;B053;B055;C052;C024  
Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Urban Schneeweis, (1536-†1600)**  
**Dresden**



### Kettenglied - B 055

Verbindungen: C052;B054;B053;B056  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Johann Jacob Schwanfelder, Meister (1711)**  
**Dresden**



### Kettenglied - B 056

Verbindungen: B055;B053;B052;B057  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Zacharias Schlosser der Jüngere, (†1676)**  
**Dresden**



### Kettenglied - B 057

Verbindungen: B056;B051;B058  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Friedrich Reinhard Schrödel, Meister (†1786)**  
**Dresden**



### Kettenglied - B 058

Verbindungen: B057;B050;B059  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm



### Kettenglied - B 059

Verbindungen: B058;B050;B049;B060  
Durchmesser Plättchen: O: 6,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Erfurt**



### Kettenglied - B 060

Verbindungen: B059;B048;B047;B061  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm





### Kettenglied - B 061

Verbindungen: B060;B047;B062  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Beschauezeichen, (1562)**  
**Freiberg in Sachsen**



### Kettenglied - B 062

Verbindungen: B061;B046;B045;B063  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,7 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Schwäbisch Gmünd**



### Kettenglied - B 063

Verbindungen: B062;B045;B064  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Marcus Firitz, (†1616)**  
**Görlitz**



### Kettenglied - B 064

Verbindungen: B063;B045;B043;B065  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Beschauezeichen (gespiegelt), 17. Jh.**  
**Gotha**



### Kettenglied - B 065

Verbindungen: B064;B043;B066  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Halle a. Saale**



### Kettenglied - B 066

Verbindungen: B065;B042;B041;B067  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm



### Kettenglied - B 067

Verbindungen: B066;B041;B040;B068  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Jakob Mores der Ältere, Meister (†1649)**  
**Hamburg**



### Kettenglied - B 068

Verbindungen: B067;B040;B039;B069  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Hans Bauer, Meister (†1690)**  
**Ulm**



### Kettenglied - B 069

Verbindungen: B068;B038;B070  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm



### Kettenglied - B 070

Verbindungen: B069;B038;B037;B071  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Joachim Sander, Hofsilberschmied (1680)**  
**Hannover**



### Kettenglied - B 071

Verbindungen: B070;B037;B036;B072  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Kassel**



### Kettenglied - B 072

Verbindungen: B071;B036;B035;B073  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Conrad Duisbergh, Meister (†1644)**  
**Köln**





**Kettenglied - B 073**

Verbindungen: B072;B035;A064;A065  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm



### Kettenglied - C 001

Verbindungen: B016;B017;C002  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Ernst Kudau(w) II, Meister (†1690)**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 002

Verbindungen: C001;C023;C022;C003  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,1 mm  
**Hans Ophagen, Meister (†1701)**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 003

Verbindungen: C002;C022;C021;C004  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Johann Christoph Vogel, Meister (†1742)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 004

Verbindungen: C003;C020;C019;C005  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Christian Kretschmer, Meister (†1758)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 005

Verbindungen: C004;C019;C006  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Christoph Müller, Meister (†1735)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 006

Verbindungen: C005;C018;C017;C007  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,0 mm  
**Jeronimus Orth, Meister (†1584)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 007

Verbindungen: C006;C017;C016;C015;C008  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,2 mm  
**Andreas Heidecker, (1533)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 008

Verbindungen: C007;C015;C014;C009  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm



### Kettenglied - C 009

Verbindungen: C008;C033;C014;C013; C010  
Durchmesser Plättchen: O: 10,4mm U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm



### Kettenglied - C 010

Verbindungen: C013;C011;C009  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,8 mm  
**Thomas Rehwandt, (1704)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 011

Verbindungen: C010;C012;D001  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Joachim Ast der Jüngere, (1721)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 012

Verbindungen: C011;D001; D046;C035;C034  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Joachim Grim der Jüngere, (1676)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 013

Verbindungen: C009;C010;C034;C033  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Johann Ludwig Mahler, Meister (1737)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 014

Verbindungen: C008;C009;C033;C031; C015  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Herman Georg Mirus, Meister (1699)**  
**Braunschweig**



### Kettenglied - C 015

Verbindungen: C007;C008;C031;C016  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Oswald Rothe, (†1522)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 016

Verbindungen: C007;C015;C041;C030;C017  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Augustin Heyne der Mittlere, Meister (†1601)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 017

Verbindungen: C006;C007;C016;C030;C018  
Durchmesser Plättchen: O: 9,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Paul Nitsch, Meister (†1609)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 018 GH eckig

Verbindungen: C006;C017;C029;C028;C019  
Durchmesser Plättchen: O: 6,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Gottfried Heintze, Meister (†1707)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 019

Verbindungen: C004;C005;C018;C020  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Christian Mentzel der Ältere, (†1699)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 020

Verbindungen: C004;C019;C028;C027;C021  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,1 mm  
**Thomas Beyl, Meister (†1758)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 021

Verbindungen: C003;C020;C027;C025;C022  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Christoph Stimmel, Meister (†1627)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 022

Verbindungen: C002;C003;C021;C025;C024  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Caspar Pfister, Meister (†1635)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 023

Verbindungen: C002;C024;B017  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Peter Rohde II, Meister (†1677)**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 024

Verbindungen: C023;C022;C051;B054  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm



### Kettenglied - C 025



Verbindungen: C022;C021;C026;C049;C051  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm

### Kettenglied - C 026



Verbindungen: C025;C027;C046;C047;C049  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm

### Kettenglied - C 027



Verbindungen: C020;C046;C026;C021  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Christian Kretschmer, Meister (†1758)**  
**Breslau**

### Kettenglied - C 028



Verbindungen: C020;C018;C029;C045  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Benjamin Hentschel, Meister (†1774)**  
**Breslau**

### Kettenglied - C 029



Verbindungen: C028;C018;C030;C044;C045  
Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Gottfried Heyner, Meister (†1716)**  
**Breslau**

### Kettenglied - C 030



Verbindungen: C017;C016;C042;C043;C029  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Veit Koch, Meister (†1619)**  
**Breslau**





### Kettenglied - C 031

Verbindungen: C015;C014;C032;C041  
Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm



### Kettenglied - C 032

Verbindungen: C031;C033;C039;C040;C041  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Gottfried Johan Boden, Meister (1709)**  
**Braunschweig**



### Kettenglied - C 033

Verbindungen: C014;C009;C013;C039;C032  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm



### Kettenglied - C 034

Verbindungen: C013;C012;C038;C037  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Johann Christian Lieberkühn,**  
**Hofgoldschmied(†1733)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 035

Verbindungen: C012;D046;D047;C036;C037  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Beschauezeichen, 18. Jh.**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 036

Verbindungen: D047;D089;C066;C035  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm

### Kettenglied - C 037



Verbindungen: C034;C035;C066;C065; C064  
Durchmesser Plättchen: O: 6,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,6 mm

### Kettenglied - C 038



Verbindungen: C034;C064;C039  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Friedrich Jacob Stoltze, Zeichenmeister (1778)**  
**Berlin**

### Kettenglied - C 039



Verbindungen: C032;C033;C038;C063;C062  
Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Adam Wegener, Meister (†1644)**  
**Braunschweig**

### Kettenglied - C 040



Verbindungen: C032;C062;C060  
Durchmesser Plättchen: O: 9,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm

### Kettenglied - C 041



Verbindungen: C031;C032;C060;C042;C016  
Durchmesser Plättchen: O: 6,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm

### Kettenglied - C 042



Verbindungen: C030;C041;C059;C043  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Christian Paulsen I., Meister (†1645)**  
**Danzig**



#### Kettenglied - C 043

**Verbindungen:** C044;C030;C042;C058;E A I  
**Durchmesser Plättchen:** O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Gottfried Ihme, Meister (†1737)**  
**Breslau**



#### Kettenglied - C 044

**Verbindungen:** C055;C045;C029;C043;E A I  
**Durchmesser Plättchen:** O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm



#### Kettenglied - C 045

**Verbindungen:** C044;C029;C028;C046  
**Durchmesser Plättchen:** O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Andreas von Nordt, Meister (1698)**  
**Breslau**



#### Kettenglied - C 046

**Verbindungen:** C026;C027;C045;C055;C054  
**Durchmesser Plättchen:** O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Elias Grische (Kriesche), Meister (†1714)**  
**Breslau**



#### Kettenglied - C 047

**Verbindungen:** C026;C054;C053;C048  
**Durchmesser Plättchen:** O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,0 mm



#### Kettenglied - C 048

**Verbindungen:** C053;C047;C049;C050  
**Durchmesser Plättchen:** O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Hans Gronau II., Meister (†1624)**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 049

Verbindungen: C025;C026;C048;C050  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 050

Verbindungen: C048;C049;C051;C052  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Nathanael Schlaubitz, Meister(†1726)**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 051

Verbindungen: C050;C025;C024;C052  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Christian Pichgiel, Meister(†1700)**  
**Danzig**



### Kettenglied - C 052

Verbindungen: C050;C051;B054;B055  
Durchmesser Plättchen: O: 10,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Beschauezeichen, 18. Jh.**  
**Dresden**



### Kettenglied - C 053

Verbindungen: C048;C047;C057  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Nickel Knobloch, (erw. 1578-1596)**  
**Brieg**



### Kettenglied - C 054

Verbindungen: C047;C046;C055;C056;C057  
Durchmesser Plättchen: O: 6,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm



### Kettenglied - C 055

Verbindungen: C056;C054;C046;C044;EA I  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Christian Heintze, Meister (†1732)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 056

Verbindungen: C057;C054;C055;EA I;EA2  
Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Brieg**



### Kettenglied - C 057

Verbindungen: C053;C054;C056; EA2  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Mattheus Jachmann d. Ältere, Meister (†1626)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 058

Verbindungen: C043;C059; EA I I; EB I I  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Fabian Nitsch, Meister (†1630)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 059

Verbindungen: C058;C042;C060;EA I I  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Martin Jäckel, (erw. 1679)**  
**Breslau**



### Kettenglied - C 060

Verbindungen: C059;C041;C040;C061;EA I I  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm





### Kettenglied - C 061 WappenSchlüssel

Verbindungen: C060;C062;EA10; EA11  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Bremen**



### Kettenglied - C 062

Verbindungen: C061;C040;C039;C063; C069  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Bernard Knop(f), Meister (1649)**  
**Braunschweig**



### Kettenglied - C 063

Verbindungen: C062;C039;C064;C067;C069  
Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Müller**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 064

Verbindungen: C063;C038;C037;C065;C067  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Johann Heinrich Graff, (1713)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 065

Verbindungen: C067;C064;C037;C066 Durchmesser  
Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Jean/Jaques Godet, (†1796)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 066

Verbindungen: C065;C037;C036  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Daniel Männlich d. Ältere, Hofgoldschmied**  
**(†1701)**  
**Berlin**





### Kettenglied - C 067

Verbindungen: C065;C064;C063;C068  
Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Joachim Hübner, (erw. 1778)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 068

Verbindungen: C067;C069  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Johann Bernhard Müller, (erw. 1753)**  
**Berlin**



### Kettenglied - C 069

Verbindungen: C068;C063;C062;EA10; EA10  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Ludewich Spitta, Meister (1699)**  
**Braunschweig**



### Kettenglied - D 001

Verbindungen: C011; C012; D046; D045; D002  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Bernhard Weidemann, Hofgoldschmied (†1668)**  
**Berlin**



### Kettenglied - D 002

Verbindungen: D001; D045; D044; D003 Durchmesser  
Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Georg Mahr(r), (1616)**  
**Bamberg**



### Kettenglied - D 003

Verbindungen: D002; D044; 004  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Beschauezeichen, 15. Bis 16. Jh.**  
**Bamberg**



### Kettenglied - D 004

Verbindungen: D003; D042; D005  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Georg Ignatius Bauer, (†1790)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 005

Verbindungen: D004; D041; D041; D006 Durchmesser  
Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,7 mm  
**Joh. Jacob Bruglocher, Meister (†1752)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 006

Verbindungen: D005; D040; D039; D007 Durchmesser  
Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Franz Antoni Betle, (1728)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 007

Verbindungen: D006;D039;D008  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Joh. Jacob Adam, Meister (†1792)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 008

Verbindungen: D007;D038;D037;D009  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Elias Adam, (†1745)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 009

Verbindungen: D008;D037;D010  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Philipp Stenglin, Geschaumeister (†1744)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 010

Verbindungen: D009;D036; D035;D034;D011  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Joh. David Saller, Geschaumeister (1707)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 011

Verbindungen: D010;D034;D012  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Cornelius Poppe, (†1723)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 012

Verbindungen: D011;D032;D013  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Joh. Sigmund Aberell, Geschaumeister**  
**(†1732/33)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 013

Verbindungen: D012;D032;D14;D015  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Christoph Drentwett (II), (†1703)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 014

Verbindungen: D013;D031;D030; D029;D015  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,3 mm  
**Joachim Frieß, Meister (1620)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 015

Verbindungen: D013;D014;D029;D016  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm  
**David Beßmann, (1677)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 016

Verbindungen: D015;D029;D027;D017  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm



### Kettenglied - D 017

Verbindungen: D016;D025;D027;D018  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Jeremias Michael, (†1640)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 018

Verbindungen: D017;D025;D019  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Johannes Lencker(Linker), (1635)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 019

Verbindungen: D018;D025;D024;D023;D020  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Paul Hübner, (1614)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 020

Verbindungen: D019;D023;D021  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Jakob Schenauer, (†1608)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 021

Verbindungen: D020;D023;D022;E001  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Ulrich Schönmacher, (†1585)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 022

Verbindungen: D021;D068;E044;E001  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Jeremias Wild, (†1608)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 023

Verbindungen: D019;D020;D024;D068;D021  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Melchior Bay(e)r, Meister (†1634)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 024

Verbindungen: D019;D023;D067;D066;D065  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Hans Waidely, (†1603)**  
**Augsburg**





### Kettenglied - D 025

Verbindungen: D017;D026;D065;D018;D019  
Durchmesser Plättchen: O: 10,3 mm U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm

**Philipp (Jakob) Benner (Biener, Pehner), (†1640)  
Augsburg**



### Kettenglied - D 026

Verbindungen: D025;D063;D027;D064  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm

**Abraham Riederer der jüngere, (1577)  
Augsburg**



### Kettenglied - D 027

Verbindungen: D016;D026;D028;D017  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3mm

**Joh. Baptist Weinet, (†1648)  
Augsburg**



### Kettenglied - D 028

Verbindungen: D030;D029;D027;D063;D062  
Durchmesser Plättchen: O: 6,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,2 mm

**Andreas Wickert d. Ältere,  
Geschaumeister(1661)  
Augsburg**



### Kettenglied - D 029

Verbindungen: D015;D016;D028;;D030;D014  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm

**Gregor Leider(Linderer), (1625)  
Augsburg**



### Kettenglied - D 030

Verbindungen: D014;D029;D028;D031;D061  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm



### Kettenglied - D 031

Verbindungen: D014;D030;D060;D033;D032  
Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Abraham Waremberger, (1703)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 032

Verbindungen: D012;D013;D033;D031;D034  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Philipp Küsel, Geschaumeister (†1700)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 033

Verbindungen: D034;D032;D031;D059;D058  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Michael Mayr, Geschaumeister (†1714)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 034

Verbindungen: D010;D011;D032;D033;D035  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm



### Kettenglied - D 035

Verbindungen: D010;D034;D058;D057;D036  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Michael Heckel, (†1726)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 036

Verbindungen: D010;D035;D037;D056;D055  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm



#### Kettenglied - D 037

Verbindungen: D008;D009;D036;D054;D038  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Dominikus Saler, (†1718)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 038

Verbindungen: D008;D037;D054;D053;D039  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Christianus Mitnacht, (†1731)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 039

Verbindungen: D006;D007;D038;D052;D040  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Johann Georg Jaser, (†1760)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 040

Verbindungen: D006;D039;D052;D051;D041  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Joh. Ph. Heckenauer, Geschaumeister (†1794)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 041

Verbindungen: D005;D005;D040;D050;D042  
Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,8 mm  
**Johannes Hübner, Meister (†1776)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 042

Verbindungen: D004;D043;D049;D041  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Johann Bartermann, Meister (†1782)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 043

Verbindungen: D042;D044;D048;D049  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Abraham Drentwet, Meister (†1785)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 044

Verbindungen: D002;D003;D045;D048;D043  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Paulus in Hoff (gespiegelt), (1602)**  
**Bamberg**



### Kettenglied - D 045

Verbindungen: D001;D002;D044;D047;D048  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Beschauezeichen, 18.Jh.**  
**Bautzen**



### Kettenglied - D 046

Verbindungen: D001;C012;C035  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,2 mm  
**Georg Rebentrost, (1638)**  
**Berlin**



### Kettenglied - D 047

Verbindungen: C035;C036;D089;D048;D045  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,1 mm



### Kettenglied - D 048

Verbindungen: D043;D044;D045;D047;D088  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,3 mm  
**Johann Ernst Bayer(Böger?), (1735)**  
**Bamberg**





#### Kettenglied - D 049

Verbindungen: D043;D042;D050;D087;D088  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm



#### Kettenglied - D 050

Verbindungen: D049;D041;D051;D086  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Joh. Erhard Heuglin II, Meister (†1757)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 051

Verbindungen: D040;D050;D086;D085;D052  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm



#### Kettenglied - D 052

Verbindungen: D040;D051;D085;D039;D053  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Caspar Xaver Stippeldey, Meister (†1809)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 053

Verbindungen: D052;D038;D054;D084  
Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Salomon Dreyer, Geschaumeister (†1762)**  
**Augsburg**



#### Kettenglied - D 054

Verbindungen: D053;D038;D037;D055;D083  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Daniel Schaeffler, (†1727)**  
**Augsburg**





### Kettenglied - D 055

Verbindungen: D054;D036;D056;D082;D083  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6mm  
**Wolfgang John, (†1685)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 056

Verbindungen: D055;D036;D057;D081  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Johann Heinrich Mannlich, (1718)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 057

Verbindungen: D035;D058;D079;D056;D081  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,3 mm  
**Johann Andreas Thelot, (1734)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 058

Verbindungen: D035;D033;D079;D057  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Johann Christoph Treffler, (†1732)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 059

Verbindungen: D060;D033;D058;D078;D077  
Durchmesser Plättchen: O: 6,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Heinrich Mannlich, (1698)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 060

Verbindungen: D059;D031;D061;D077  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm



### Kettenglied - D 061

Verbindungen: D030;D060;D077;D076;D62  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm  
**Johannes Scheppich, (1701)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 062

Verbindungen: D061;D028;D063;D075;D076  
Durchmesser Plättchen: O: 9,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,1 mm  
**Johann Ludwig Biller, (1732)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 063

Verbindungen: D028;D026;D064;D075;D062  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Lorenz Biller, (1720)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 064

Verbindungen: D074;D074;D065;D026;D063  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Christoph Leipziger, (1678)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 065

Verbindungen: D025;D064;D024;D066;D073  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Tobias Kramer, Meister (†1634)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 066

Verbindungen: D065;D067;D024;D073;D072  
Durchmesser Plättchen: O: 9,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Christoph Lencker, (1613)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 067

Verbindungen: D024;D066;D072;D071;D068  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Hans Jacob Wildt, (†1733)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 068

Verbindungen: D067;D023;D022;D069  
Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Balduin Drentwett, (†1627)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 069

Verbindungen: D068;E044;E045;E101;D070  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Johann Flicker, (1600)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 070

Verbindungen: D069;D071;E101  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Elias Zorer, (1625)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 071

Verbindungen: D070;D067;D072  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Kornelius Erb, (1525)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 072

Verbindungen: D066;D067;D071;D073  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm



### Kettenglied - D 073

Verbindungen: D065;D066;D072;D074  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Abraham Lotter, (†1626)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 074

Verbindungen: D064;D064;D075;D073  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Melchior Gelb, Meister(†1654)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 075

Verbindungen: D074;D062;D063;D075  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Christof Bantzer, (†1653/54)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 076

Verbindungen: D061;D062;D075;D077  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Matthias Gelb, (1671)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 077

Verbindungen: D059;D060;D061;D076;D078  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Georg Reichli, (†1700)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 078

Verbindungen: D059;D077;D079  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Adolf Gaap, (†1695)**  
**Augsburg**





### Kettenglied - D 079

Verbindungen: D078;D058;D057;D080  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm



### Kettenglied - D 080

Verbindungen: D079;D081  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm



### Kettenglied - D 081

Verbindungen: D056;D057;D080;D082  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm  
**Johann Zeckel, Geschaumeister (†1728)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 082

Verbindungen: D055;D081;D083  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Moritz Mittnacht, (1700)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 083

Verbindungen: D054;D055;D082;D084  
Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Franz Thaddaeus Lang, Meister (†1773)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 084

Verbindungen: D053;D083;D085  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Bernhard Heinrich Weye, Geschaumeister**  
**(†1782)**  
**Augsburg**





### Kettenglied - D 085

Verbindungen: D051;D052;D084;D086  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,7 mm  
**Gottlieb Mentzel, Meister (†1757)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 086

Verbindungen: D050;D051;D085;D087  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Johann Martin Maurer, Meister (†1755)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 087

Verbindungen: D049;D086;D088  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Joh. Christoph Drentwett, Meister (†1801)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - D 088

Verbindungen: D048;D049;D087;D089  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Johann Paul Rössel, (1725)**  
**Bamberg**



### Kettenglied - D 089

Verbindungen: D047;D088;C036  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm



### Kettenglied - E 001

Verbindungen: D021; D022; E043; E002  
Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Steffan Kipffenberger, (1541)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - E 002

Verbindungen: E001; E043; E042; E003  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm



### Kettenglied - E 003

Verbindungen: E002; E041; E042; E004  
Durchmesser Plättchen: O: 9,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Johann Meyer, Meister (1749)**  
**Altona**



### Kettenglied - E 004

Verbindungen: E003; E040; E005  
Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm



### Kettenglied - E 005

Verbindungen: E004; E040; E039; E038, E006  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm



### Kettenglied - E 006

Verbindungen: E005; E038; E037; E007  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Beschauezeichen, 17.Jh.**  
**Zerbst**



### Kettenglied - E 007

Verbindungen: E006;E037;E008  
Durchmesser Plättchen: O: 9,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Beschauezeichen, 17.Jh.**  
**Zwickau**



### Kettenglied - E 008

Verbindungen: E007;E036;E035;E009  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Überlingen**



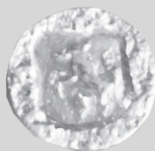
### Kettenglied - E 009

Verbindungen: E008;E035;E010  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Georg Preg, Meister (1691)**  
**Ulm**



### Kettenglied - E 010

Verbindungen: E009;E034;E011  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,0 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Torgau**



### Kettenglied - E 011

Verbindungen: E010;E033;E032;E012  
Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Stuttgart**



### Kettenglied - E 012

Verbindungen: E011;E032;E031;E013  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Beschauezeichen, 17.Jh.**  
**Straubing**



### Kettenglied - E 013

Verbindungen: E012;E031;E029;E014  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Regensburg**



### Kettenglied - E 014

Verbindungen: E013;E029;E028;E015  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Beschauezeichen, 18. Jh.**  
**Pforzheim**



### Kettenglied - E 015

Verbindungen: E014;E028;E027;E016  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm



### Kettenglied - E 016

Verbindungen: E015;E026;E017  
Durchmesser Plättchen: O: 6,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Reinhold Riel, Meister (†1686)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 017

Verbindungen: E016;E026;E025;E018  
Durchmesser Plättchen: O: 6,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Andreas Michel, Meister (†1648)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 018

Verbindungen: E017;E024;E023;E019  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm  
**Tobias Wolff, Meister (†1623)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 019

Verbindungen: E018;E023;E020  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Hieronymus Bang, Meister (†1630)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 020

Verbindungen: E019;E021;E021;A001  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Torgau**



### Kettenglied - E 021

Verbindungen: E020;E020;E037;E072;E022  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Hans Keller (Kelner?), Meister (†1609)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 022

Verbindungen: E021;E071;E070;E023  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Hans Beutemüller (Peutmüller), Meister (†1622)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 023

Verbindungen: E018;E019;E022;E070;E024  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Peter Wiber(s), Meister (†1641)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 024

Verbindungen: E018;E023;E069;E070;E025  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Hannß Reiff, Meister (1609)**  
**Nürnberg**





### Kettenglied - E 025

Verbindungen: E017;E024;E068;E026  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Georg Müller, Meister († vor 1660)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 026

Verbindungen: E016;E017;E025;E068; E027  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Andres Bergmann, Meister (†1688)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 027

Verbindungen: E015;E026;E067;E065;E028  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,5 mm  
**Johann Philipp Höfler, Meister (†1722)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 028

Verbindungen: E014;E015;E027;E064;E029  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Beschauzeichen, 17. Jh.**  
**Ohlau**



### Kettenglied - E 029

Verbindungen: E013;E014;E028;E064;E030  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm



### Kettenglied - E 030

Verbindungen: E031;E029;E063;E061  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Simon Pissinger, Brudermeister (1609)**  
**Regensburg**



### Kettenglied - E 031

Verbindungen: E012;E013;E030;E061;E032  
Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Friedrich Hunger**  
**Regensburg**



### Kettenglied - E 032

Verbindungen: E011;E012;E031;E060;E033  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Math. Vogelrieder, (†1687)**  
**Straubing**



### Kettenglied - E 033

Verbindungen: E011;E032;E060;E059;E034  
Durchmesser Plättchen: O: 8,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm



### Kettenglied - E 034

Verbindungen: E010;E033;E058;E057;E035  
Durchmesser Plättchen: O: 9,4 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm  
**Andreas Klette, (1602)**  
**Torgau**



### Kettenglied - E 035

Verbindungen: E008;E009;E034;E057;E055  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,7 mm  
**Conrad Meyr, Meister (†1700)**  
**Ulm**



### Kettenglied - E 036

Verbindungen: E008;E055;E054;E053;E037  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Hans Roßheim, (1607)**  
**Überlingen**



### Kettenglied - E 037

Verbindungen: E006;E007;E036;E053;E038  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Johann Dörfer, (1763)**  
**Würzburg**



### Kettenglied - E 038

Verbindungen: E005;E006;E037;E051;E039  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,4 mm



### Kettenglied - E 039

Verbindungen: E005;E038;E051;E050;E040  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Bschauzeichen, (um 1639)**  
**Altenburg**



### Kettenglied - E 040

Verbindungen: E004;E005;E039;E049;E041  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm



### Kettenglied - E 041

Verbindungen: E003;E040;E048;E047;E042  
Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Friedrich Adam Löwenhagen I, Meister (1695)**  
**Altona**



### Kettenglied - E 042

Verbindungen: E002;E003;E041;E047;E043  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm



### Kettenglied - E 043

Verbindungen: E001;E002;E042;E044;E046;  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm



### Kettenglied - E 044

Verbindungen: D022;D069;E045;E043  
Durchmesser Plättchen: O: 6,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Arnold Schaternell, (1588)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - E 045

Verbindungen: E044;D069;E101;E046E;E100  
Durchmesser Plättchen: O: 6,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**David Altenstetter, (†1617)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - E 046

Verbindungen: E045;E100;E043;E046  
Durchmesser Plättchen: O: 9,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Christoph Zorer, (†1596)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - E 047

Verbindungen: E048;E041;E042;E046;E099  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Berend Dietrich Oehmstedt, Meister(1782)**  
**Altona**



### Kettenglied - E 048

Verbindungen: E047;E099;E049;E041;E098  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,8 mm  
**Beschauezeichen 16.-17. Jh.**  
**Ansbach**



#### Kettenglied - E 049

Verbindungen: E048;E040;E050;E097;E098  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Caspar Meyer, Meister (1695)**  
**Altona**



#### Kettenglied - E 050

Verbindungen: E039;E049;E051;E052;E096  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm



#### Kettenglied - E 051

Verbindungen: E050;E038;E039;E052  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm



#### Kettenglied - E 052

Verbindungen: E051;E053;E095;E050;E096  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Dietrich von Rodt, (1624)**  
**Aachen**



#### Kettenglied - E 053

Verbindungen: E052;E037;E036;E054;E094  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Johann Christian Pfister, Meister(1731)**  
**Würzburg**



#### Kettenglied - E 054

Verbindungen: E036;E053;E055;E093;E094  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,0 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Weimar**





### Kettenglied - E 055

Verbindungen: E054;E036;E035;E056;E093  
Durchmesser Plättchen O: 10,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,7 mm  
**Beschauezeichen 17. Jh.**  
**Wismar**



### Kettenglied - E 056

Verbindungen: E055;E057;E091;E092  
Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Gottfried Höckner, (1642)**  
**Weimar**



### Kettenglied - E 057

Verbindungen: E056;E035;E034;E058;E091  
Durchmesser Plättchen: O: 8,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm



### Kettenglied - E 058

Verbindungen: E057;E034;E090;E090;E058  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Eberhard Lindemann**  
**Torgau**



### Kettenglied - E 059

Verbindungen: E058;E033;E060;E088;E089  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm  
**Beschauezeichen 16. Jh.**  
**Speier**



### Kettenglied - E 060

Verbindungen: E032;E033;E061;E088;E059  
Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,9 mm  
**Jeremias Peffnhauser, (1654)**  
**Stuttgart**



### Kettenglied - E 061

Verbindungen: E060;E031;E030;E062;E087  
Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm  
**Dietrich Hornemann, (1632)**  
**Rostock**



### Kettenglied - E 062

Verbindungen: E061;E087;E063;E085;E086  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Alexander Wegener, (1558)**  
**Stettin**



### Kettenglied - E 063

Verbindungen: E062;E030;E064;E066;E085  
Durchmesser Plättchen: O: 10,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm



### Kettenglied - E 064

Verbindungen: E063;E029;E028;E065;E066  
Durchmesser Plättchen: O: 7,9 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,2 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Passau**



### Kettenglied - E 065

Verbindungen: E064;E027;E067;E082;E083  
Durchmesser Plättchen: O: 7,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,6 mm  
**Christian Metze der Ältere, (1691)**  
**Ohlau**



### Kettenglied - E 066

Verbindungen: E063;E064;E083;E084  
Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,0 mm  
**Beschauezeichen, 18. Jh.**  
**Paderborn**



### Kettenglied - E 067

Verbindungen: E027;E065;E082;E081;E068  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Johan Jacob Wolrab, Meister (1662)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 068

Verbindungen: E025;E026;E067;E081;E069  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm



### Kettenglied - E 069

Verbindungen: E024;E068;E080;E079  
Durchmesser Plättchen: O: 8,6 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Essaias zur Linden, Meister (†1632)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 070

Verbindungen: E024;E023;E022;E071;E079  
Durchmesser Plättchen: O: 7,8 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Heinrich Straub, Meister (†1636)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 071

Verbindungen: E070;E022;E072;E077;E078  
Durchmesser Plättchen: O: 7,0 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 6,0 mm  
**Jörg Ruel, Meister (†1625)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 072

Verbindungen: E021;E073;E074;E076;E071  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,9 mm  
**David Lau(e)r oder Laue, Meister (†1609)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 073

Verbindungen: E021;E072;E074;A085;A041  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 5,2 mm  
**Friedrich Hillebrand(t), Meister (†1608)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 074

Verbindungen: E073;E072;E076;A085;A086  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Eustachius Hohmann, Meister (†1612)**  
**Nürnberg**



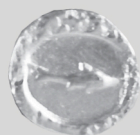
### Kettenglied - E 075

Verbindungen: E076;A086  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,3 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,7 mm



### Kettenglied - E 076

Verbindungen: E075;E077;E072;E074  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Urban Wolff, Meister (†1598)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 077

Verbindungen: E076;E071;E078  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Franz Vischer (Fischer), Meister (†1633)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 078

Verbindungen: E071;E077;E079  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,3 mm  
**Heinrich Mack, Meister (†1626)**  
**Nürnberg**





### Kettenglied - E 079

Verbindungen: E078;E070;E069;E080  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Michel Müller, Meister (†1650)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 080

Verbindungen: E081;E069;E079  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,4 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,5 mm



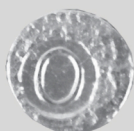
### Kettenglied - E 081

Verbindungen: E082;E067;E068;E080  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,6 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Jacob Pfaff, Meister (†1708)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 082

Verbindungen: E065;E067;E081;E083  
 Durchmesser Plättchen: O: 9,1 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,1 mm  
**Johann Eißler, Meister (†1708)**  
**Nürnberg**



### Kettenglied - E 083

Verbindungen: E066;E065;E082;E084  
 Durchmesser Plättchen: O: 6,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Beschauzeichen, 17. Jh.**  
**Osterode**



### Kettenglied - E 084

Verbindungen: E085;E066;E083  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,5 mm  
**Beschauzeichen, 17. Jh.**  
**Stralsund**





### Kettenglied - E 085

Verbindungen: E062;E063;E084;E086  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Müller**  
**Berlin**



### Kettenglied - E 086

Verbindungen: E087;E062;E085  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm



### Kettenglied - E 087

Verbindungen: E061;E062;E086;E088  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,1 mm  
**Beschauezeichen, 16. Jh.**  
**Rostock**



### Kettenglied - E 088

Verbindungen: E059;E060;E087;E089  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,0 mm  
**Eberhard Sick, (18.Jh.)**  
**Stuttgart**



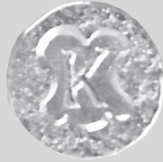
### Kettenglied - E 089

Verbindungen: E059;E088;E090  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,3 mm  
**Beschauezeichen, 18.Jh.**  
**Soest**



### Kettenglied - E 090

Verbindungen: E058;E058;E089;E091  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,2 mm  
**Beschauezeichen, 17. Jh.**  
**Ulm**



### Kettenglied - E 091

Verbindungen: E056;E057;E090;E092  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,9 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Hieronymus Koesler, (1550-65?)**  
**Königsberg**



### Kettenglied - E 092

Verbindungen: E056;E091;E093  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,7 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm



### Kettenglied - E 093

Verbindungen: E054;E055;E092;E094  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Beschauezeichen, 17.Jh.**  
**Worms**



### Kettenglied - E 094

Verbindungen: E053;E054;E093;E095  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,6 mm  
**Beschauezeichen, 18.Jh.**  
**Würzburg**



### Kettenglied - E 095

Verbindungen: E052;E094;E096  
 Durchmesser Plättchen: O: 8,0 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,8 mm  
**Joh. Jakob von Orsbach, (1664)**  
**Aachen**



### Kettenglied - E 096

Verbindungen: E050;E052;E095;E097  
 Durchmesser Plättchen: O: 7,2 mm; U: 6,9 mm  
 Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
 Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm



### Kettenglied - E 097

Verbindungen: E049;E096;E098  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,0 mm  
**Beschauzeichen, um 1703**  
**Altona**



### Kettenglied - E 098

Verbindungen: E048;E049;E097;E099  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 3,9 mm  
**Friedrich Adam Löwenhagen II, Meister (1797)**  
**Altona**



### Kettenglied - E 099

Verbindungen: E047;E048;E098;E100  
Durchmesser Plättchen: O: 8,2 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,4 mm  
**Meixner, (1735)**  
**Ansbach**



### Kettenglied - E 100

Verbindungen: E045;E046;E099;E101  
Durchmesser Plättchen: O: 7,1 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 4,9 mm  
**Theophil Glaubich, (1559-1572)**  
**Augsburg**



### Kettenglied - E 101

Verbindungen: D070;E045;E100;D069  
Durchmesser Plättchen: O: 8,5 mm; U: 6,9 mm  
Platte Oben/Unten 1 mm / 0,5 mm  
Anzahl Stützen: 5; Höhe: 2,8 mm  
**Matthäus Bair, (1550-1626)**  
**Augsburg**

---

## Quellenverzeichniss

Rosenberg, Marc; Der Goldschmiede Merkzeichen (Band 1); Deutschland A-C; Frankfurt am Main, 1922.

Rosenberg, Marc; Der Goldschmiede Merkzeichen (Band 2); Deutschland D-M; Frankfurt am Main, 1923.

Rosenberg, Marc; Der Goldschmiede Merkzeichen (Band 3); Deutschland N-Z; Frankfurt am Main, 1925.

Rosenberg, Marc; Der Goldschmiede Merkzeichen (Band 4); Ausland und Byzanz, Frankfurt am Main, 1928.

Scheffler, Wolfgang; Goldschmiede Mittel- und Nordostdeutschlands: Von Wernigerode bis Lauenburg in Pommern: Daten, Werke Zeichen; Berlin, New York 2015.

Tauchnitz, Peter; Aufzeichnungen und gesammelte Notizensammlung, unpubl.

MITGEWIRKT HABEN  
HANS-ULRICH JAGEMANN  
MICHAEL SEUBERT  
EIK SCHRÖDER

2020

DIE VERWENDETEN ABBILDUNGEN UND SCHEMATA  
UNTERLIEGEN DEM URHEBERRECHT DES ZENTRALVERBAND  
DER DEUTSCHEN GOLDSCHMIEDE, SILBERSCHMIEDE UND  
JUWELIERE E.V.